



Le » Livre de l'IMPRESSA « et le présent » IMPRESSA C5 – L'essentiel en bref « ont obtenu le label d'approbation de l'organisme de contrôle technique indépendant allemand, TÜV SÜD, pour la simplicité de son style, son caractère complet et le traitement des aspects de sécurité.



Allumage

Ce mode d'emploi abrégé ne remplace pas » Le livre de l'IMPRESSA C5 «. Avant toute chose, lisez et respectez impérativement les consiques de sécurité et les mises en garde pour prévenir tout danger.

A l'allumage de l'IMPRESSA, un rinçage est automatiquement demandé.

Condition: votre IMPRESSA est sous tension par l'interrupteur principal, le symbole marche/arrêt o est allumé (mode veille).

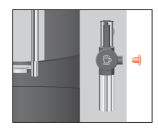
- ♠ Appuyez sur le Rotary Switch pour allumer l'IMPRESSA. Le symbole entretien ... clignote tant que la machine chauffe. Le symbole entretien ... s'allume.
 - ▶ Placez un récipient sous l'écoulement de café.
- ♣ Appuyez sur le Rotary Switch pour démarrer le rinçage. La machine procède au rinçage de l'écoulement de café. L'opération s'arrête automatiquement et votre IMPRESSA est prête à l'emploi.

Cappuccino

Une recette italienne classique. Le Cappuccino se compose, dans un rapport d'1/3 d'espresso, de lait chaud et de mousse de lait. Pour la présentation, il est saupoudré de poudre de cacao.

Condition: votre IMPRESSA est prête à l'emploi, la buse Easy-Auto-Cappuccino est montée.

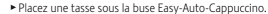
- ► Prenez le tuyau d'aspiration de lait du Welcome Pack.
- ▶ Retirez le capuchon protecteur de la buse Easy-Auto-Cappuccino.
- ► Raccordez le tuyau d'aspiration de lait à la buse.
- ► Plongez l'autre extrémité dans une brique de lait ou reliez-la à un récipient à lait.



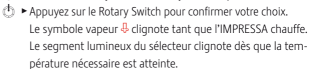








Tournez le Rotary Switch sur le symbole vapeur 4.



Ouvrez le sélecteur.
 La préparation de la mousse de lait commence.

Fermez le sélecteur quand la tasse contient suffisamment de mousse de lait.

i Tant que le segment lumineux du sélecteur clignote, vous pouvez continuer à préparer de la mousse de lait.

- ► Déplacez la tasse sous l'écoulement de café.
- Tournez le Rotary Switch sur 1 espresso ♥.
- ♠ Appuyez sur le Rotary Switch pour démarrer la préparation de l'espresso.

1 espresso ♥ clignote, la quantité d'eau préréglée s'écoule dans la tasse.

La préparation s'arrête automatiquement.

Pour garantir le bon fonctionnement de la buse Easy-Auto-Cappuccino, il faut la nettoyer régulièrement. Vous en apprendrez plus à ce sujet sous » Nettoyage de la buse Easy-Auto-Cappuccino «.

Mise en place et activation du filtre

Votre IMPRESSA n'a plus besoin d'être détartrée si vous utilisez la cartouche filtrante CLARIS plus.

i Exécutez l'opération » Mise en place du filtre « sans interruption. Vous assurerez ainsi le fonctionnement optimal de votre IMPRESSA.





- ► Retirez le réservoir d'eau et videz-le.
- ► Ouvrez le porte-filtre et mettez en place la cartouche filtrante dans le réservoir d'eau en exerçant une légère pression.
- ► Fermez le porte-filtre. Il s'enclenche avec un clic audible.
- ► Remplissez le réservoir d'eau avec de l'eau fraîche du robinet et remettez-le en place.
- Le filtre a perdu son efficacité au bout de deux mois. Surveillez la durée de vie du filtre à l'aide du disque dateur sur le portefiltre.

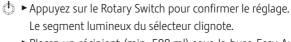


Condition: votre IMPRESSA est éteinte (mode veille).

- ► Ouvrez la porte d'entretien.
- Appuyez sur la touche filtre **jusqu'à ce que** l'affichage filtre (1) s'allume.



- Tournez le Rotary Switch jusqu'à ce que les 3 segments lumineux situés au-dessus du Rotary Switch s'allument.
- i Le filtre est activé lorsque les 3 segments lumineux sont allumés. Si aucun segment lumineux ne s'allume, le filtre n'est pas activé.



- ► Placez un récipient (min. 500 ml) sous la buse Easy-Auto-Cappuccino.
- ► Si le tuyau d'aspiration de lait est branché, enlevez-le.







Ouvrez le sélecteur.

Le rinçage du filtre commence. Le segment lumineux du sélecteur s'allume.

L'eau peut présenter une légère coloration. Celle-ci n'est pas nocive pour la santé et n'affecte pas le goût.

> Le rincage du filtre s'arrête automatiquement après env. 500 ml, le segment lumineux du sélecteur clignote.



♠ Fermez le sélecteur.

L'IMPRESSA s'éteint (mode veille). Le filtre est activé.

Remplacement du filtre

- i Après le prélèvement de 50 litres d'eau, le filtre a perdu de son efficacité. Votre IMPRESSA demande automatiquement un remplacement du filtre.
- i Le filtre a perdu son efficacité au bout de deux mois. Surveillez la durée de vie du filtre à l'aide du disque dateur sur le portefiltre.
- i Si la cartouche filtrante CLARIS plus n'est pas activée, il n'apparaît pas d'invitation à remplacer le filtre.



Condition: l'affichage d'entretien et l'affichage filtre () sont allumés.

► Retirez le réservoir d'eau et videz-le.



- ► Ouvrez le porte-filtre.
- ► Retirez l'ancienne cartouche filtrante CLARIS plus.
- ► Mettez en place la cartouche filtrante CLARIS plus neuve dans le réservoir d'eau en exerçant une légère pression.
- ► Fermez le porte-filtre. Il s'enclenche avec un clic audible.
- ► Remplissez le réservoir d'eau avec de l'eau fraîche du robinet et remettez-le en place.





- ► Placez un récipient (min. 500 ml) sous la buse Easy-Auto-Cappuccino.
- ► Si le tuyau d'aspiration de lait est branché, enlevez-le.
- Appuyez sur la touche filtre **jusqu'à ce que** l'affichage filtre () clignote.

Le segment lumineux du sélecteur clignote.

Ouvrez le sélecteur.

Le rinçage du filtre commence. Le segment lumineux du sélecteur s'allume.

L'eau peut présenter une légère coloration. Celle-ci n'est pas nocive pour la santé et n'affecte pas le goût.

> Le rinçage du filtre s'arrête automatiquement après env. 500 ml, le segment lumineux du sélecteur clignote.

♠ Fermez le sélecteur.

Le symbole entretien 🔥 clignote, l'IMPRESSA chauffe et est de nouveau prête à l'emploi.

Nettoyage de la machine

Après 200 prélèvements de café ou 80 rinçages à l'allumage, l'IMPRESSA demande un nettoyage.

ATTENTION

Une détérioration de la machine et la présence de résidus dans l'eau ne sont pas exclues en cas d'utilisation de détergents inadéquats.

- ▶ Utilisez exclusivement les accessoires d'entretien IURA d'origine.
- **i** Le programme de nettoyage dure env. 15 minutes.
- i N'interrompez pas le programme de nettoyage. Cela compromet la qualité du nettoyage.
- i Les pastilles détergentes JURA sont disponibles chez votre revendeur.







Condition: l'affichage d'entretien et l'affichage nettoyage (❖) sont allumés.



- (☆) ► Appuyez sur la touche nettoyage jusqu'à ce que l'affichage nettoyage (🔅) clignote.
 - L'affichage récipient à marc \(\psi \) clignote.
 - ► Videz le bac d'égouttage et le récipient à marc.
 - ► Remettez le bac d'égouttage vide et le récipient à marc en place.
 - L'affichage nettoyage (🔅) est allumé.
 - ▶ Placez un récipient sous l'écoulement de café.



- ♠ Appuyez sur la touche nettoyage.
 - L'affichage nettoyage (🔅) clignote. De l'eau s'écoule de l'écoulement de café.
 - L'opération s'interrompt. Le symbole café prémoulu 🖫 clignote, l'affichage nettoyage (*) est allumé.
 - ► Ouvrez le couvercle de l'entonnoir de remplissage pour café prémoulu.
 - ▶ Jetez une pastille détergente JURA dans l'entonnoir de remplissage.
 - ► Fermez le couvercle de l'entonnoir de remplissage.



- (❖) ► Appuyez sur la touche nettoyage.
 - L'affichage nettoyage (*) clignote. De l'eau s'écoule plusieurs fois de l'écoulement de café.
 - L'opération s'interrompt, l'affichage récipient à marc \\ ₩ clignote.
 - ► Videz le bac d'égouttage et le récipient à marc.
 - ► Remettez le bac d'égouttage vide et le récipient à marc en place.
 - Le nettoyage est terminé. Le symbole entretien Aclignote, l'IMPRESSA chauffe et est à nouveau prête à l'emploi.

Détartrage de la machine

L'IMPRESSA s'entartre au fil de son utilisation et demande automatiquement un détartrage. L'entartrage dépend du degré de dureté de votre eau.



Le détartrant peut provoquer des irritations en cas de contact avec la peau et les yeux.

- ► Evitez le contact avec la peau et les yeux.
- Rincez le détartrant à l'eau claire. Consultez un médecin après un contact avec les yeux.

ATTENTION

Une détérioration de la machine et la présence de résidus dans l'eau ne sont pas exclues en cas d'utilisation de détartrants inadéquats.

 Utilisez exclusivement les accessoires d'entretien JURA d'origine.

ATTENTION

Une détérioration de la machine n'est pas exclue en cas d'interruption du programme de détartrage.

► Effectuez le détartrage sans interruption.

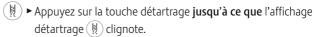
ATTENTION

Une détérioration des surfaces fragiles par contact avec le détartrant n'est pas exclue.

- ► Eliminez immédiatement les projections.
- i Le programme de détartrage dure env. 40 minutes.
- i Les pastilles de détartrage JURA sont disponibles chez votre revendeur.



Condition: l'affichage d'entretien et l'affichage détartrage () sont allumés.



L'affichage récipient à marc \displayskip clignote.

- ► Videz le bac d'égouttage et le récipient à marc.
- ► Remettez le bac d'égouttage vide et le récipient à marc en place.
 - L'affichage réservoir d'eau 🗄 clignote.
- ► Retirez le réservoir d'eau et videz-le.







- ► Dissolvez entièrement le contenu d'un blister (3 pastilles de détartrage JURA) dans un récipient contenant 500 ml d'eau. Cela peut prendre quelques minutes.
- ► Versez la solution dans le réservoir d'eau vide.
- ► Mettez le réservoir d'eau en place. Le segment lumineux du sélecteur clignote.
- ► Retirez la buse.
- ► Placez un récipient sous le Connector System[©].

Ouvrez le sélecteur.

De l'eau s'écoule du Connector System[©].

Le segment lumineux du sélecteur s'allume pendant le programme de détartrage.

L'opération s'arrête automatiquement, le segment lumineux du sélecteur clignote.

♠ Fermez le sélecteur.

Le programme de détartrage se poursuit. Après quelques minutes, l'affichage récipient à marc ⇔ clignote.

- ► Videz le récipient placé sous le Connector System[©].
- ► Videz le bac d'égouttage et le récipient à marc.
- ► Remettez le bac d'égouttage vide et le récipient à marc en place.

L'affichage réservoir d'eau ∐ clignote.

- Rincez soigneusement le réservoir d'eau et remplissez-le d'eau fraîche du robinet.
- ► Remettez le réservoir d'eau en place.
- Placez un récipient sous le Connector System[®].
 Le segment lumineux du sélecteur clignote.



Ouvrez le sélecteur.

De l'eau s'écoule du Connector System[©]. L'opération s'arrête automatiquement, le segment lumineux du sélecteur cliquote.

♦ Fermez le sélecteur.

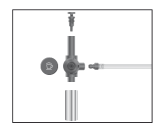
Le programme de détartrage se poursuit. Après quelques minutes, l'affichage récipient à marc 낮 clignote.

- ► Videz le bac d'égouttage et le récipient à marc.
- ► Remettez le bac d'égouttage vide et le récipient à marc en place.
- ▶ Remontez la buse. Le programme de détartrage est terminé. Le symbole entretien ∴ clignote, l'IMPRESSA chauffe et est de nouveau prête à l'emploi.
- i En cas d'interruption imprévue du programme de détartrage, rincez soigneusement le réservoir d'eau.

Rinçage de la buse Easy-Auto-Cappuccino

Pour garantir le bon fonctionnement de la buse Easy-Auto-Cappuccino, il faut la rincer à l'eau **après chaque** préparation de lait.

- i Votre IMPRESSA ne vous demande pas de rincer la buse Easy-Auto-Cappuccino.
 - ► Retirez la buse Easy-Auto-Cappuccino avec précaution du Connector System[©].
 - ► Démontez la buse Easy-Auto-Cappuccino en ses pièces détachées.
 - ► Rincez soigneusement toutes les pièces de la buse sous l'eau courante.
 - ► Remontez la buse Easy-Auto-Cappuccino et fixez-la au Connector System[©].



Nettoyage de la buse **Easy-Auto-Cappuccino**

Pour garantir le bon fonctionnement de la buse Easy-Auto-Cappuccino, il faut la nettoyer quotidiennement si vous avez préparé du lait.

- i Votre IMPRESSA ne vous demande pas de nettoyer la buse Easy-Auto-Cappuccino.
- i Le détergent Auto-Cappuccino JURA est disponible chez votre revendeur.

ATTENTION

Une détérioration de la machine et la présence de résidus dans l'eau ne sont pas exclues en cas d'utilisation de détergents inadéquats.

Utilisez exclusivement les accessoires d'entretien JURA d'origine.

Condition: votre IMPRESSA est prête à l'emploi.

- ▶ Placez un récipient sous la buse Easy-Auto-Cappuccino.
- ► Remplissez un récipient de 250 ml d'eau fraîche et versez-y un bouchon (max. 15 ml) de détergent Auto-Cappuccino.
- ► Plongez le tuyau d'aspiration de lait dans le récipient.
- Tournez le Rotary Switch sur le symbole vapeur 4.
- ♠ Appuyez sur le Rotary Switch pour confirmer. Le symbole vapeur \$\frac{1}{2}\$ cliquote tant que l'IMPRESSA chauffe. Le segment lumineux du sélecteur cliqnote dès que la température nécessaire est atteinte.
- Ouvrez le sélecteur. Le nettoyage de la buse et du tuyau commence.
- Fermez le sélecteur dès que le récipient contenant le détergent Auto-Cappuccino est vide.
 - Le segment lumineux du sélecteur clignote.









i Effectuez l'étape suivante aussi longtemps que le segment lumineux du sélecteur clignote. Cela signifie que l'IMPRESSA a atteint la température nécessaire pour la vapeur. Lorsque le segment lumineux ne clignote plus, tournez de nouveau le Rotary Switch sur le symbole vapeur de et appuyez sur le Rotary Switch. Le segment lumineux du sélecteur clignote dès que la température nécessaire est de nouveau atteinte.



Ouvrez le sélecteur. La buse et le tuyau sont rincés à l'eau fraîche.

Fermez le sélecteur dès que le récipient contenant l'eau est vide.

Le nettoyage de la buse Easy-Auto-Cappuccino est terminé, votre IMPRESSA est prête à l'emploi.